Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
	10/003,349	KUNO ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Philip J Chea	2153

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date					Cli	Claim Date								\neg	Claim Date										\neg					
<u> </u>							<u> </u>		\vdash		T	Ť	Ť	Т	7	Т	┨	<u> </u>		П	T	П	Ť	Ť	T	Т	Т	\neg				
Final	Original	2/23/05	8/15/05	12/22/05							Final	Original										Final	Original			:						
	15	4		4	Н	Н	\vdash			$\overline{}$		51			\neg	寸	\dashv	\dashv	_		7		101	H	\neg	\neg	T	\neg		ヿ	\top	ᅦ
-	T	7				-	\vdash				-	52			-	1	\dashv	\dashv	-	_	┪	<u> </u>	102	Н		\neg		_		\dashv	十	ヿ
-	 	7	-	7			Н	-	-	\dashv		53		-	_	\dashv	\dashv	_	_	_	-	-	103			寸	\dashv	一		寸	十	ᅥ
	 	V	-/	H		H				\dashv	├ ─	54	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		4		104	Н	\dashv	\dashv	_		7	\dashv	一	ᅱ
	1	V	Н	╁	-		-1			\dashv	-	55	-	Н	\dashv	\dashv	+	+	_		┪		105	H		一	-	-	\dashv	\dashv		⊣
	- \$	X	//	+	_	-	Н	-		\dashv	<u> </u>	56		-	-	\dashv	-	-		-+	\dashv		106	Н		-	-	\dashv	\dashv	+	\dashv	ㅓ
<u> </u>		1	#	Н	-		_			-	-	57	-	Н	-	\dashv	\dashv	+			-		107		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	ᅱ
<u> </u>		1		+		_	\vdash				-	58		-		\dashv	\dashv	-			\dashv	-	108	\vdash		-	\dashv	\dashv	-		\dashv	ᅱ
\vdash	-	Ž	⊬	\mathbf{H}	-	_		Н	\vdash			59	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	-		109	1		\dashv	\dashv	\dashv	_	┪	\dashv	\dashv
<u> </u>	10		┡	Н	-	_		Н	-	-	<u> </u>	60	-	\vdash		-	-	-	-		-	-	110	\vdash		-		-			\dashv	\dashv
		1/	+	Н		_	Н	\vdash	_	_	-	61	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv		111			\dashv	-	\dashv		-	\dashv	\dashv
	1	1/	H	₩	_	_	Н					01	-			\dashv	\dashv	\dashv			\dashv		112			\dashv	\dashv	-	-	-+	\dashv	一
<u></u>	1	1	\vdash	Н-			\vdash	\vdash	 	-		62		Н	\vdash	\dashv		-+	-	+	\dashv	<u> </u>	113		\vdash	\dashv				\dashv	+	ᅱ
	1	₩,	\vdash	Н-			Н	\vdash	<u> </u>	\vdash		63		\vdash	\dashv	\dashv		\dashv		+	\dashv		114	\vdash	\vdash	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	
<u> </u>	1	M	╙	+	H	\vdash	\vdash		-	-	-	64		Н				\dashv	-		\dashv	-	115	\vdash	$\vdash \vdash$			\dashv	\dashv	-+	\dashv	-
<u> </u>	1	V	<u> </u>	H	\vdash			H		Ц	-	65 66	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	\dashv	 	116		$\vdash \dashv$	-	-			\dashv	\dashv	닉
	16	$\frac{1}{\sqrt{2}}$	<u> </u>	#						-			-	-				\dashv	\dashv				117	\vdash	\vdash			_	-	┰		\dashv
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	Ш		<u> </u>		-				67	-	_	_	\dashv	-	\dashv		-+	-		118	\vdash			\dashv		-	\dashv	\dashv	\dashv
		=		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>				68	⊢			_		-		\dashv			119	\vdash	\vdash	-			\dashv	\dashv	\dashv	
	19	ļ	1	1	<u> </u>				_	_		69	<u> </u>		\dashv	-		-	-	-		<u> </u>	119		\dashv	\dashv	-	_	\vdash	\dashv		ᅱ
-	20	L	1	\ √	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	70	_	_		_	-	-					120				-	_		\dashv		\dashv
	21	L	1	V			$oxed{oxed}$	_	_			71	╙	_		_	_	\dashv		_	4		121	-		\dashv				\dashv		\dashv
	22		V	1	L				L	\Box	<u> </u>	72	╙				_	_	_		_		122			\dashv	_				\dashv	\dashv
	23		V	1	<u> </u>					\Box	<u> </u>	73	╙				_	4			_		123				\dashv	_	_	-	\dashv	\dashv
	24		1	V	ļ	_			_	_	<u> </u>	74	┡	_				_	_		4		124			\dashv	-			-	\dashv	\dashv
	25	<u>L</u>	1	1	_	_	<u> </u>					75	_	_			_	-	_		_		125				\dashv		-	-	\dashv	\dashv
	26	ļ	1	√.		_	_					76	╙				_	_			4		126			-1		_			\dashv	-
	27	<u> </u>	1	1	L	<u> </u>			<u> </u>	_	-	77	<u> </u>	<u> </u>	Н	_	-	_		_			127			_			\dashv	\dashv		
	28		1	1	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		78	<u> </u>		\Box			_	_		-		128	\vdash					_	\dashv		
	29	Ļ	1	√.		<u> </u>		<u> </u>	_	\Box	<u> </u>	79	⊢	_	-			_	_		_	-	129	\vdash	\vdash		-		-	-	\dashv	\dashv
	30	ļ	1	1		<u> </u>				_	ļ	80	▙	_	-		\dashv	_	_	-+	_	-	130	\vdash			_			\dashv	\dashv	_
	31	<u> </u>	1	4		<u> </u>		_	ļ	Щ		81	<u> </u>	-	-		\dashv	_		-+	4		131	\vdash			-			-		긕
-	32	<u> </u>	1	1	_	<u> </u>		_		Ш		82	╙				-	_	_	-	_	<u> </u>	132	Н	\vdash	-				-	\dashv	_
	33	<u> </u>	1	1	<u> </u>	 	<u> </u>	 	<u> </u>	\square	<u> </u>	83					_		_	\dashv	_	-	133	Н					\dashv	-	\dashv	4
<u> </u>	34	<u> </u>	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢ _			84	 		\sqcup	_	_	-		-+			134			\dashv	_	-			\dashv	4
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Ш		85	Ь	<u> </u>	\sqcup	_		_	_	\dashv	\dashv	- -	135		\vdash		_	-			\dashv	4
	36	 		1	<u> </u>	<u> </u>	1	Ш	<u> </u>	Щ	-	86	├	\vdash	\sqcup				_	\dashv	\dashv		136	\vdash	$\vdash \vdash$		-				\dashv	-
<u> </u>	37	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ		87	<u> </u>		\vdash	_			_	_	\dashv		137	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	-		\dashv	
<u> </u>	38	Ь	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	-	88	<u> </u>		-		_		_	\dashv	\dashv	-	138	Н	\vdash			\vdash			\dashv	_
-	39	<u> </u>	L -	 	L_	1	Щ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Н		89	 				_			-	_	<u> </u>	139	Н	\square			\vdash	\sqcup	-	-+	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		90	<u> </u>	Ш	\sqcup			_		_	_	<u></u>	140		-			\vdash			-	_
<u> </u>	41	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	ļ	91	<u> </u>	\vdash	\sqcup			_		_	\dashv		141	Ш			\dashv	Щ	\square		\dashv	_
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	92	<u> </u>	L_	_		_	_	_	\dashv	\dashv	<u></u>	142	Ш	$\vdash \dashv$	_				_		_
L	43	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	lacksquare	<u>_</u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	93	ـــ	 _	\sqcup		_	_	\dashv	_	_	ļ	143	Щ	Ш	_					\dashv	
	44	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ		94	<u> </u>	L		_	_	_	_	\dashv	_	<u> </u>	144		Ш		_			_	_	_
	45	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ц		95	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			_	_	\dashv	_	<u> </u>	145	Ш	Ш		_			_		_
L.	46	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Щ	<u> </u>	96	<u> </u>	L			_	_		\perp	4	ļ	146	ļ	\sqcup	\dashv	_		\vdash	_	\dashv	_
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_		L	<u> </u>	Щ	L	97	<u> </u>	L		_				_	_	<u> </u>	147	Щ	Ш	_					\dashv	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	98	<u> </u>	L	_	_	_			\dashv	4		148	\vdash		_	_	Щ			-	_
	49	ـــ	L-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	L_	\square	<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	_	_	\dashv	_	ļ	149	Щ	-	_	_	Ш				_
L	50	l				<u>L</u> .			l	Ш		100	L	1									150									